INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N		Non-elected
z.	Allowed		***************************************	
_	(Through numeral) Canceled			
- :	Restricted			

	, .				•		•	••••	• • • • •	••••	• • • • •	• • • • •			
	ln	Date.													
	S Coloinal	`	Т	7	7	T		<u>.</u>	_						
	2				ł		-			.		ı			
	9.0	"	4	10			1	- [1			ı			
	<u>(</u>		╁	- -	+	- -	- -	- -	- -	4	- <u>-</u>	_			
	1	<u>. ((y</u>	닉_	- -	- -	- -	-	- -	4.	_ _	\perp	4			
		-	-	-	+	- -	- -	- -	- -	- -	_	4.			
		N —	-		-	- -	- -	4	- -	4_	_	╝.			
-	Ų	4	+-	╁	- -	-	+-	4	- -		+	4			
	-6	+-	+-	+-	╁	- -	╁	+	+-	- -	-	\dashv			
	7		+	+	+-	+	1	+-	+		╁	┨.			
	8	1	1-	┧	+	+-	+-	╁	+	╁		╣			
	.9	1	1	1	1	1-	1-	-	1	+-	╁╴	1			
	10	1	1	1	1	1	1-	╁	1	1	╁┈	1			
_	11						7	1.	1	1	1	1			
. •	10 11 12 13 16	1_	L	\bot			-			I	I				
•	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	1	1_	1	1_						
	13	<u> </u>	 	↓_	1	1.	1_	_	1_	<u> </u>	1_	1			
	16	}	-	-	-	 	-	 _	╁	 _	 	-			
	17		├	╁∸	-	╁	1-	┼	-	├	+-	-			
٠.	17 18	-	1	-	 	\vdash	-	┼-	+	╁╌	 `	d			
	<u>t</u> 9	-		1-	-	1.	1-	-		1-	1-	1			
	20)	-	1		F		1	-		1	1-	1			
	19 20 21 22 23		1	\vdash		1	-	1	\vdash	t^{-}	 -	1 :			
	22	Ē.						1				1			
	23	ļ]			
	24		<u> </u>					<u> </u>	<u> _</u>		<u> </u>				
	25 26					 _ 	 -	}	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-			
	27)	-	 .	-		 						1			
1	28		 	-	-	1	 -	-	-	1	-				
1	28					1	<u> </u>	1	一		 				
ļ	30														
-	31				<u> </u>			_		_					
. }	32	· - '		ļ	ļi				_	_		<u> </u> ; -			
_	33 34		=		<u> </u>		-	_	-	<u> </u> _	 	ļ `			
	35	_	=	=	=	=			=	=	===				
1	36		-									{			
-	37				-			-	·						
1	38							-	1-	-					
	39				-					1-					
	40	-							-						
	41							_	[-					
	42		_					-	-	_					
	43								1	-					
	44	_]			·						
1	45										-				
4	46				_										
4	47														
4	48				_	<u> </u>									
4	48														
J	50			ľ		l			i I						

•		•		•																
		late	n			_				0) a	lo		_		_				
			Program Program		l									ŀ						
		<u>ا</u> ا	ğ		1			-			٠	1	İ					•		
	1	1	2		1	_	_	4		. _		L	_	_	4	_	1		_	
	L		11		↓_		_	_ _		1	_	_	╝		1	_	1		—	_
	Ŀ		2	•	_	_	Ŀ	4.		4_		L			1		_ _	_	_	_
•	L		3		L		L_	_ _		L		L		_	.	_	_ _			_
	-		5		╀	_	_	- -	_	 _	4	_	4		1	_	1	_		4
	ļ	6			H	4	_	- -		-	-	<u>.</u>	4	_	+	_	1	4		4
	-	6		·		-	_	+		╀	-	<u>-</u>	+	_	+	_	╀	4		-
	-	5		_	┢	1		╁		╁	+	<u>.</u>	+	_	╀		╁-	+		$\frac{1}{2}$
-	_	6		_	-	1	.	†	_	ŀ	1		\dagger	_	╁	-	╁╴	7	<u> </u>	+
	_	6			\vdash	1	-	†	_	-	1		Ť		\dagger	-	╁╌	+	-	1
1		6	1		-	1		†		1	1		†	_	†	-	-	†	_	1
		62				1		Τ			1	_	1.	_	T	_	1	7		1
		6:				I		L			I					_		I		
1	-	84				1	•	_			1		1		L		L	1		ļ
-		65		4	_	1	_	_	4	_	1	<u>.</u>	1		L		_	1		1
ŀ		67		-	_	+		-	-	_	1		1	_	-	•	-	1		
ŀ		68		1		ł		╀	-		+		╀		ŀ	-	-	╀	<u>.</u>	l
t		69		1		t		┢	1		t		╁		╁	-	-	╁		
ŀ		70	-	1		t		-	1		1	_	t	_	┢	-		$^{+}$		
t		71		1		t		┢	1	÷	t		t		-	1	-	\dagger		
		72		1		Ī			1		1	_	T					1		
		73									I					-				
-		74		4		-		ļ	4		1	_	L	_	_	4		1	_	
-		75 76		╁		-		-	4		╀		-			-		-	4	
+	_	77	-	1		-	_		1		╁	_	-	-	-	-		┨-	-	
-		78		1		-			1		H	_	1			+		1-	\dashv	
		78	1	1		T	_	-	1		t		-		-	1		1.		1
		80										·	Ŀ							
L		81		1		L			1		L									
Ŀ		82		4		ļ.		<u>L</u> .	1		L		_			1		L		
-	_	83	-	7		-	4		1		Ļ	_	_	_		1		_	4	
1=	==	8 <u>4</u> 85		-	;	Ξ			1	==	Ξ	==	≔	=	≕	-		-	∺	::
-		86		+		-	-		╁		ŀ		-	-	_	+		-	-	
-	_	87		1		-	-		1		┝		-	_		1		-	-	
-	_	00		1		-	_	<u> </u>	1		-			-		1	<u> </u>	-	-	
-		88		1		-			1		-		-	-1		1			-	
		90	_	1		ľ			1				-			1		-	1	
		91		1		-			1	_	-					1		-	-1	
		92	_	1		-		_	1		1-		-	-		+		-	7	
		93			_				1		-			7	_	1		1	-	
		84]		_]	_	_					1		-		
		95	_			_		_			_				_	1				
L	_	06	_	1		Ĺ				_			_		_		_			
_	_	97	<u> </u>	1		_	_		1		_			╝	_	Į.	_			
_	_	98	-	1		_	_		1		L	_	_	_		1		_		
-	4	99		1		-	_		1		_		_	_		1		_	╝	
1	- 1	100	!	1.			- 1		П					- [1		1	- 1	

	C	Claim				-	Ξ.	-			٠-		_) ն				
-		Ţ		Ĭ.	•	Γ		7]		Γ		ľ	:	Ŧ.	
	-	į	Suginal	ľ	•	l						1		l		1	
I	Final	1	5	-		1		:		1		1	-	ŀ		1	
į	_		0.1	-		-	_	1	_	1-	_	-		- -	-	-	<u>``</u>
İ			02	-		-	-	1-		1-		1-		-	_	1-	
!	<u>-</u>		\overline{x}	-	-	-	_	۱-	-]-	-	-	-	-	-	<u> </u> -	
İ			24			\vdash		1-		-	-	-		-	7, =	-	
ľ			35			-	<u></u>	1	-	-	-	-		-	-	-	- ;
ľ			XG	_	1	-	_	-		-	-;	-		-	_	-	- ;
		10		_			-	i	_	-		-	-	-	-	-	 -
L		10	0	÷.			1 1 7		. :	-			7		•	-	<u>:</u> :
L		10		-	1	_						_	1	_		-	
_		(1			1	_								_		-	
_		11			1	_	j	_	4		_]			-	
_	\dashv	11	2		1		1		4		1		1		_	_	. ·.
-	-			_	1		-	_	-	_	4	_	4		1	,	_i
-		11 11		-:	╀	•	4	÷-	4		4		1	· ·	-		4
-		11			+		1	÷	1		+		1	-	1		4
-		11			t		1		1		†		1		1	-	╣
		111			t	_	1		t		1		t	-	†	-	1
_		11			ŀ		1	_	1	_	1		t		1	·	1
		120)	-	Γ		1		1		T		t		1		1
_		12	1	•			1	·	1		1	٠.	T		1	_	1
	_	22			Ĺ		1		1	_	ľ]_				
		121			_		ŀ		1		1		-	_	Į.		4
-		124			-	-	╀		-		-	_	-		╀		1
-		26		÷	-	_	ŀ		+		-		+	_	╁		+
-		27		-	-		t		1		t		╁	-	1	_	1
		126		_	-		t		1		Ī		t		t		1
	ŀ	29			_		1		Ī			i	_				
_	_	30			Ŀ		1						L				
_		3.1			_		ŀ		L		-	_	_	_	1		1
_		32			_		-		-		-	•	Ŀ		L		∤.
_	-	33]_	4	_	_	-		1		-		-		-		1
<u></u>		39		=			ŀ		-		ŀ	•	-	·-	-	·	1
_		36		\dashv	-		-		-		-		-	_	-		†
-		37	-	-	-		-		1-		1		-			_	1
_		30	1-	-	-		1-		1-		1				1		
_	1	39		Ţ.,	_		1-		1-		1-						
_	1	40	1-			_	1]				ľ		آ [
_	7	41	1	_	_	_	[1-	_	ľ				Ì		ľ
	1	42	-	-		_	1-		1-		-				_	_	
-	1	42	1-	-	_	_	-		1-				_		_	_	
	li	44	1-	7	_		-	_	1						_		ļ.,
	1	45	_	1	-	!	-		[_		
	þ	46	-	7	_]				_	_			-
	h	47	Γ	7							_		_		_	_	L
_		40	-	1	_		-	_					_				-
_		49		1			_						_				-
_	F	50]	_									_]			-
			_		_	_		_	_								